

Eristysgeeli, 1 l, 2-komponentti, IP68



Ominaisuudet

Tilavuus (l) : 1
: 650

Edut

- Nopea verkkosidos (lämpötilan mukaan).
- Helposti poistettavissa.
- Myrkytön.
- Ei vanhene.
- Polymerisoituu alhaisessakin lämpötilassa.

Vaatimustenmukaisuusmerkinnät



Standardit

- ✓ EN 60529
- ✓ IP 68 (30 min – 0,5 Bar)

YLEISIÄ TIETOJA

- Kuvaus**
 Korkeat dielektriset ja lämpöominaisuudet omaava kaksikomponentti eristysgeeli. Kaksi käytännöllistä pulloa sisältävät kahta aineosaa, jotka sekoitetaan keskenään suhteessa 1 : 1.
- Tekniset tiedot**
 Dielektrinen lujuus: > 20 kV/mm.
 Tilavuusresistiivisyys: > 2.1015 Ω/cm.
 Jännite: 1 kV.
 Käyttölämpötila: -15°C-+55°C.
 Käyttölämpötila polymerisaation jälkeen: -60 °C-+200 °C.
 Silloitus lämpötilan funktiona:
 ≈ 15 min 20 °C: ssa.
 ≈ 45 min 10 °C: ssa
 ≈ 190 min 0 °C: ssa
- Vinkit**
 Polymeroituminen tapahtuu optimaalisesti, kun BIZ'GEL-geeli sekoitetaan noin 23 °C:n tilassa. Jos tuotetta valmistetaan alhaisemmassa lämpötilassa, polymerisaatio kestää kauemmin. IP68-luokitus vain, jos sitä käytetään sopivassa laatikossa.
- Käyttö**
 Sähköliitännöiden eristykseen. Ihanteellinen haaroitusrasioiden eristykseen ulkona tai kosteissa tiloissa. Sopii ulos asennettaville automaateille, sisäpuhelimille, ulkona oleville sähköasennuksille, uima-altaille jne.
- Ohjeet**
 1. Sekoita suhteessa 1 : 1 pulloissa olevat kaksi aineosaa.
 2. Sekoita hyvin vähintään 30 sekuntia.
 3. Kaada geeli eristettävään kohteeseen.

LOGISTIIKKATIEDOT

Pakkaus



Pahvi

Korkeus (cm) : 18
Pituus (cm) : 21
Syvyys (cm) : 9,5
Nettopaino (kg) : 1,1
Bruttopaino (kg) : 1,1



3 700420 325048

Lisäpakkaus 1



x 20

Pahvi

Korkeus (cm) : 44
Pituus (cm) : 50
Syvyys (cm) : 38
Nettopaino (kg) : 22
Bruttopaino (kg) : 22,8



3 700420 366362

Lisäpakkaus 2



x 160

Kuormalava

Korkeus (cm) : 105
Pituus (cm) : 80
Syvyys (cm) : 120
Nettopaino (kg) : 182,4
Bruttopaino (kg) : 212



3 700420 381969